

السيرة الذاتية

المعلومات الشخصية

الاسم : احمد سعيد سيد

تاريخ الميلاد : 1996/3/27

العنوان : أسنيد - مركز كفر شكر - محافظة القليوبية

رقم الموبيل : 01011523452 - 0592301036

الحالة الاجتماعية : متزوج

المؤهـل :

- حاصل علي بكالوريوس تكنولوجيا وتعليم تخصص هندسة كهربائية – جامعة حلوان سنة التخرج 2022.
- الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي بالقاهرة سنة التخرج 2013.

العمل :

- مشرف تشغيل ومراقبة لدى الشركة القابضة لمياة الشرب والصرف الصحي بالجيزة من 8-2015 حتى الآن .
- مشرف تشغيل بمحطة مياه القاهرة الجديدة شركة الاسكندرية للإنشاءات (مجموعة طلعت مصطفى) من 4-2017 حتى 7-2018 إنتداب بجانب عملي (عمل اضافي)
- مشرف تشغيل بمحطة مياه القاهرة الجديدة اتحاد شركات ايكات – اكسيونا من 7-2018 حتى 2022 إنتداب بجانب عملي (عمل اضافي)
- مشرف موقع انشائي بشركة عبد الله إبراهيم الصايغ وأولاده (بنية تحتية)

المهارت والخبرات :

- رفع عينات مياه الشرب من جميع مراحل التنقية (دخول المياه العكرة – خروج المروقات – خروج المرشحات – الخزانات الارضية) .
- متابعة جميع مراحل التنقية الخاصة بمحطات مياه الشرب .
- تحديد الجرعات المثالية (كلور – شبة) لجميع مراحل التنقية .
- عمل معايرة لظلمبات الشبة وتحديد التصريفات المطلوبة لكل ظلمبة .
- تعقيم وتطهير جميع مراحل التنقية .
- التحكم في نوعية مياه الشرب .
- خبرة بمشاريع البنية التحتية (تنفيذ شبكات مياه مواسير GRP-PVC-Carbon steel) .
- اعمال متابعة ورص الحواجز الخرسانية (Detour Plan) وتأمين الموقع بشكل جيد .

- اعمال تنفيذ غرف الدفع والاستقبال من حفر وصب خرسانات بالدفع النفقى ومتابعة اعمال تركيب المواسير الخرسانية بالأطوال وعمل التقارير اليومية اللازمة ومتابعة أعمال اللحام وكذلك اعمال الحقن بالجرات بعد الانتهاء من تركيب المواسير الخرسانية والدكتايل والانتهاء من اختبار الضغط .
- اعمال تنفيذ عبارات سيول ومتابعة الحفر والمناسيب المطلوبة وكذلك اعمال الخرسانات وتأمين الموقع العام ومتابعة رص الحواجز الخرسانية واعمال الإضاءة اللازمة لتجنب المخالفات .
- اعمال تنفيذ شبكات الري من الدكتايل بمشروع الرياض الخضراء بداية من أعمال الحفر وأعمال الدفان وأعمال الأسفلت واعمال رد الشيء لأصله بالموقع العام .
- اعمال تنفيذ غرف المحابس بمشروع الرياض الخضراء .

الدورات التدريبية :

- مراحل تنقية مياه الشرب.
- طرق جمع العينات و تحليلها.
- ضبط أزمنة الملو والتفريغ للمروق النابض
- التحاليل البكتريولوجية
- السلامة والصحة المهنية